													09 681,643															
													Ex	am	ine	(1	IT L	Init		—·		
- 						··																						
	۲			<u>_</u>	I	<u>.</u>					· ·		<u> </u>	 -,				·	·		<u>:</u>	- L	 .					
	1	Rejected			(Through numera Cancelled						al) [14]			lon-6	Elec	ected				Appeal								
	=	Allowed				÷		Restricted					·			le	nlerf	ere	rence				Objected					
Claim	7	Date					Claim						Date							 							_ .	
			\prod		\Box							7	\top		1			-		laim —				Dat	e		_ __	
Final								Final		Criginar									Final	Ořiginal								
			1	1	_ -				5	1							_ -]		101			-					 .
3	-		- -		+			-	5.			-	-{]		102			- -	 		— ·- -	- -	 :
5									54	4								1 1		103		-		-			-}-	_
6				-{-	+	-	\dashv		55		-			_			_	} }		105								
. 7									.57	7]_									107		- -		$\left \cdot \right $		+	-	-
9				-	+	++	\dashv		58 59		- -	+				+		-		108		\bot						
10				-					60		1	1				1				110	1			-	-		+	-
12								}	61		+	-	-	\dashv	+			-		111			-					T T
18			- -	-	_				63		1	1		\exists	1					113			1			-		-
18									64 65	 -	1-	-		+	-	+-	+-	-		114	- -	- -	-			-	-	-
18				-	-		\Box		66	1	1	_	\square]						116		1					1	- -
18									67 68	 	-	-		+	_	+-	+-	-		117	+	+				-		7
19 20		<u> </u>		! 	1 .	 	7		69		1— 1	1	1-1	-		1		-		119	- -	<u>†</u>	 			<u></u>	- I - <u></u>	<i>:</i> -:
21									70 71	+-	-	-		+	-	+	+-	-		120	-	-	-	_			1.	į
22	=	-			-		-		72	 					1					122		1				上		
24	-						_		73 74					1				-		123	+	+	$\left - \right $	-		 	-	·
25 26	-		╂				-		75 76	-	-				-	-				125	-					1		
27							1		77					1						26	+	-					-	
28 29	+	\vdash	-		_	-	-	 	78 79	_	_	-		+-	-	1		-		28						1_		
30			1.		· ·		_	 	80				1	1	1					30	1-	 		_		1	-	
31 32	+-	-		-			-	 	81 82			H		+	+	-	H			31	-	-		1	1	-		
33	1						_		83				1	1	1				1	33	1							
34	1	- -	+			-	-	↓	84 85		\dashv		+	+	+	 	H	-		34 35	4	-		-[1	-		
36							-		86				1	1	1				1	36								
38	-		1-1				+		87 88			-	-	+	+	-		-		37 38	-							
39									89				1	1	1				1	39	-				+-			
40	+-		1-1		-	-	-		90 91		-		-	+	-			-		40	-		-		-	-	-	,]
42.									92											42	_							ı
43	-		1-1	-	-		-	}+ -	93 94		-	-	-	-	+-					43 44	-			-	-	-		ı
45		1					1		95					1	1					45					<u> </u>			
46	-{{		-		-		-	1	96 97		_	,	_	-	+-			<u> </u>		46								
48							1	}	98		寸	\exists	 -		-				 -	47 48	-		-	+-	-	-		
49 50			-	-	-		$\frac{1}{2}$	 -	99	\cdot	-	-		ļ_	-		_		1	49					1_			
·	بلسند		بلــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				1	I [1	00	- 1		- 1	1	1	1	L. 1	- 1	ł	- 1 1	50	1	. 1	ſ	į	1	1.	لــا	